

Приказ Министерства здравоохранения РФ от 24 декабря 2012 г. N 1449н  
"Об утверждении стандарта специализированной медицинской помощи при органических психотических расстройствах"

ГАРАНТ:

О стандартах медицинской помощи см. [справку](#)

В соответствии со [статьей 37](#) Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446) приказываю:

Утвердить стандарт специализированной медицинской помощи при органических психотических расстройствах согласно [приложению](#).

Министр

В.И. Скворцова

Зарегистрировано в Минюсте РФ 22 мая 2013 г.  
Регистрационный N 28462

**Приложение**  
к [приказу](#) Министерства  
здравоохранения РФ  
от 24 декабря 2012 г. N 1449н

Стандарт

специализированной медицинской помощи при органических психотических расстройствах

Категория возрастная: взрослые

Пол: любой

Фаза: нет

Стадия: нет

Осложнения: вне зависимости от осложнений

Вид медицинской помощи: специализированная медицинская помощь

Условия оказания медицинской помощи: стационарно

Форма оказания медицинской помощи: плановая

Средние сроки лечения (количество дней): 30

Код по [МКБ X \\*\(1\)](#)

Нозологические единицы

<a href="#">F05</a>	Делирий, не вызванный алкоголем или другими психоактивными веществами
<a href="#">F06.0</a>	Органический галлюциноз
<a href="#">F06.1</a>	Органическое кататоническое состояние
<a href="#">F06.2</a>	Органическое бредовое [шизофреноподобное] расстройство
<a href="#">F06.8</a>	Другие уточненные психические расстройства, обусловленные повреждением и дисфункцией головного мозга или соматической болезнью

## 1. Медицинские мероприятия для диагностики заболевания, состояния

<b>Прием (осмотр, консультация) врача-специалиста</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления*(2)	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.001	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога первичный	0,5	1
V01.029.001	Прием (осмотр, консультация) врача-офтальмолога первичный	1	1
V01.035.001	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра первичный	1	1
V01.035.002	Прием (осмотр, консультация) врача-психиатра повторный	1	2
V01.047.001	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта первичный	0,02	1
V02.069.001	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога первичный	0,7	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A12.06.011	Проведение реакции Вассермана (RW)	1	1
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	0,5	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,5	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A03.26.018	Биомикроскопия глазного дна	1	1
A04.23.002	Эхоэнцефалография	0,3	1
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,2	1
A05.23.001	Электроэнцефалография	0,3	1
A05.23.002	Реоэнцефалография	0,1	1
A05.23.009	Магнитно-резонансная томография головного мозга	0,01	1
A06.03.002	Компьютерная томография головы	0,01	1

A06.03.005	Рентгенография всего черепа, в одной или более проекциях	0,5	1
<b>Иные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.003.001	Тестологическое психодиагностическое обследование	0,7	1

## 2. Медицинские услуги для лечения заболевания, состояния и контроля за лечением

<b>Прием (осмотр, консультация) и наблюдение врача-специалиста</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V01.023.002	Прием (осмотр, консультация) врача-невролога повторный	0,2	1
V01.035.013	Ежедневный осмотр врачом-психиатром с наблюдением и уходом среднего и младшего медицинского персонала в отделении стационара	1	29
V01.047.002	Прием (осмотр, консультация) врача-терапевта повторный	0,1	1
V02.069.002	Прием (тестирование, консультация) медицинского психолога повторный	0,5	1
<b>Лабораторные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
V03.016.003	Общий (клинический) анализ крови развернутый	1	1
V03.016.004	Анализ крови биохимический общетерапевтический	1	1
V03.016.006	Анализ мочи общий	0,2	1
<b>Инструментальные методы исследования</b>			
<b>Код</b> медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A05.10.006	Регистрация электрокардиограммы	0,05	1
<b>Немедикаментозные методы профилактики, лечения и медицинской реабилитации</b>			

Код медицинской услуги	Наименование медицинской услуги	Усредненный показатель частоты предоставления	Усредненный показатель кратности применения
A13.29.002	Трудотерапия	0,5	10
A13.29.003	Психологическая адаптация	0,5	10
A13.29.006.003	Семейное психологическое консультирование	0,8	1
A13.29.008	Психотерапия	1	15
A13.29.011	Социально-реабилитационная работа	0,2	12
A13.29.012	Процедуры двигательного праксиса	0,05	5
A13.29.013	Процедуры по адаптации к условиям микросреды	0,1	2
A13.29.014	Процедуры по адаптации к условиям макросреды	0,1	2

3. Перечень лекарственных препаратов для медицинского применения, зарегистрированных на территории Российской Федерации, с указанием средних суточных и курсовых доз

Код	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация	Наименование лекарственного препарата*(3)	Усредненный показатель частоты предоставления	Единицы измерения	ССД*(4)	СКД*(5)
N04AA	Третичные амины		0,6			
		Тригексифенидил		мг	6	60
		Бипериден		мг	6	180
N05AA	Алифатические производные фенотиазина		0,3			
		Левомепромазин		мг	200	2800
		Хлорпромазин		мг	200	6000
N05AB	Пиперазиновые производные фенотиазина		0,4			
		Перфеназин		мг	8	240

		Тиопроперазин		мг	30	900
		Трифлуоперазин		мг	4	120
N05AC	Пиперидиновые производные фенотиазина		0,3			
		Перициазин		мг	30	900
		Тиоридазин		мг	75	2250
N05AD	Производные бутирофенона		0,3			
		Галоперидол		мг	10	300
N05AE	Производные индола		0,01			
		Зипрасидон		мг	80	2400
N05AF	Производные тиоксантена		0,09			
		Зуклопентиксол		мг	6	180
		Флупентиксол		мг	40	1200
		Хлорпротиксен		мг	75	675
N05AH	Диазепины, оксазепины и тиазепины		0,09			
		Кветиапин		мг	50	1500
		Клозапин		мг	300	9000
		Оланзапин		мг	5	150
N05AL	Бензамиды		0,05			
		Тиаприд		мг	400	12000
		Сульпирид		мг	600	18000
N05AX	Другие антипсихотические средства		0,11			
		Палиперидон		мг	6	180
		Рисперидон		мг	1	30
N05BA	Производные		0,64			

	бензодиазепина					
		Диазепам		мг	30	300
		Лоразепам		мг	10	300
		Оксазепам		мг	10	100
		Бромдигидрохлорфенилбензо- дiazепин		мг	1	30
N06AB	Селективные ингибиторы обратного захвата серотонина		0,1			
		Пароксетин		мг	20	600
		Сертралин		мг	50	1500
		Флувоксамин		мг	100	3000
		Флуоксетин		мг	20	600
		Циталопрам		мг	20	600
N06AX	Другие антидепрессанты		0,03			
		Миансерин		мг	30	900
N06BX	Другие психостимуляторы и ноотропные препараты		0,05			
		Церебролизин		мл	50	1000

#### 4. Виды лечебного питания, включая специализированные продукты лечебного питания

Наименование вида лечебного питания	Усредненный показатель частоты предоставления	Количество
Основной вариант стандартной диеты	1	30

\*(1) Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, X пересмотра.

\*(2) Вероятность предоставления медицинских услуг или назначения лекарственных препаратов для медицинского применения (медицинских изделий), включенных в стандарт медицинской помощи, которая может принимать значения от 0 до 1, где 1 означает, что данное мероприятие проводится 100% пациентов, соответствующих данной модели, а цифры менее 1 - указанному в стандарте медицинской помощи проценту пациентов, имеющих соответствующие медицинские показания.

\*(3) Международное непатентованное или химическое наименование лекарственного препарата, а в случаях их отсутствия - торговое наименование лекарственного препарата.

\*(4) Средняя суточная доза.

\*(5) Средняя курсовая доза.

### **Примечания:**

1. Лекарственные препараты для медицинского применения, зарегистрированные на территории Российской Федерации, назначаются в соответствии с инструкцией по применению лекарственного препарата для медицинского применения и фармакотерапевтической группой по анатомо-терапевтическо-химической классификации, рекомендованной Всемирной организацией здравоохранения, а также с учетом способа введения и применения лекарственного препарата.

2. Назначение и применение лекарственных препаратов для медицинского применения, медицинских изделий и специализированных продуктов лечебного питания, не входящих в стандарт медицинской помощи, допускаются в случае наличия медицинских показаний (индивидуальной непереносимости, по жизненным показаниям) по решению врачебной комиссии (часть 5 статьи 37 Федерального закона от 21 ноября 2011 г. N 323-ФЗ "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации" (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, N 48, ст. 6724; 2012, N 26, ст. 3442, 3446)).